Index of Claims

÷

App	licatio	on/Co	ntrol	No.
-----	---------	-------	-------	-----

10/717,549 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

SAINT ETIENNE ET AL.

Art Unit

Albert T. Chou

2616

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

			<u>.</u>				}		<u> </u>	L
Cir						<u> </u>				
· Cla		├—	_		_	Date	-		_	
Final	Original	10/29/07								
	1	=	_	-	\vdash	-	-	-	-	Н
	2	=	-	_	-	一	┢			
	3	=				\vdash			ı	П
	4	=								
	5	=								
	6	=								
	7	=		L					_	Ш
	8	=	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	9	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	_	ļ	Ш
	10	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u> _	_		
-	11	├	_	<u> </u>	_		<u> </u>	-	-	Ш
	12	H	-	-	-	-	<u> </u>			Н
	14	H	-		-	\vdash	┝	┢	-	\vdash
	15			-		-		┢		\exists
	16		-			-	-	-		\vdash
	17									
	18							\vdash		
	19									
	20									
	21									
	22				_					Ш
	23							<u> </u>		Ш
	24	_		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>		_
	25	_		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		\dashv
	20	-				_			_	\dashv
	28	-	<u> </u>	┝	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\dashv
	29	\vdash	_	\vdash			-	 	\vdash	\dashv
	30	_		\vdash		_	\vdash	┢	\vdash	\dashv
	31	-	-	\vdash		_	_		\vdash	\exists
	32									
•	33								П	
	34									
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33 34 35 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37			L					匚	
	36		<u> </u>			_	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	\Box
	37	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	38 39	⊢	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_
	40	-		-				\vdash		
	41	-	-	 	_		-	-	-	_
	42	-	-						Н	\vdash
	43						\vdash	\vdash		
	44	\vdash		Г	_			\vdash		
	45									
	46									
	47									
	48	L								Ш
	49	Ш	L	L.			Ш			Ш
	50									

Cla	aim					Date	e			
			<u> </u>		Г	<u> </u>			Г	Г
Final	Original									
	51									
1	52	ĺ								
	53									
	54			Г						
\Box	52 53 54 55				_					
	56									
	57			-	Г	Г				
	58			Г	Г		П			
	59									
	60									
	61									
	62						Г			
	63					L		Ľ		
	64									
	61 62 63 64 65 66									
	66			_						
	67									
	68									
	69					L	L		匚	
	70						<u> </u>		_	
	71									
	72						_		_	
	73									
	74	<u> </u>							_	_
	75						<u> </u>	_		_
	69 70 71 72 73 74 75 76 77	\vdash		-			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	70	\vdash	-	-	_	-	┝	_	_	\vdash
	79	-		\vdash		<u> </u>			_	\vdash
	80	H		H		-	┝	_	_	_
	81	-	_	-	_	-	-	_	 	-
	82	-	_	-			-	_	_	\vdash
-	83			Н		-	-	_	-	\vdash
-	84	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	
	85	\vdash			-	-	 	-	_	\vdash
	86	\vdash	Н			-	\vdash	\vdash	-	
	87				-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash
	88	\vdash	-		-		\vdash	\vdash	_	\vdash
	89			П			Г	т		\vdash
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	.97			oxdot						
	98	<u> </u>					_			
	99									
	100									

Claim		Date								
	ł .	\vdash						Г		
-	Original									
Final	<u>:</u> 5		Ì		ŀ	1		1		
u.	ŏ				ŀ					
		_	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Ш
	101	_	_		<u> </u>	_	_	_		
	102									
	103				·					
	103 104	П		Г	Г		Г			
	105								_	П
	106			\vdash	┢		_	<u> </u>	\vdash	
	106 107	\vdash			-	\vdash	_	\vdash	\vdash	Н
	108	<u> </u>	-	_	\vdash	-		\vdash	┝	Н
	100	-	<u> </u>		\vdash	H	_	-	<u> </u>	
·	109	-		_		_	_	\vdash	<u> </u>	Ш
	110		<u> </u>		_	<u> </u>			_	Щ
	111		<u> </u>	L.	L.,	<u> </u>	L		_	
	112			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u></u>	
	113					L	L			
	114									
	111 112 113 114 115									
	116									
	117			П					Г	\Box
	117 118				_	-				\dashv
	119				-				-	
	120	-	_	-	-	_		-	_	\dashv
	120 121				-	_	_			\dashv
	121	_			<u> </u>		_			\dashv
	122	_			<u> </u>				-	Н
	123			_						
	122 123 124		$oxed{oxed}$			<u> </u>				
	125 126 127									_
	126									\Box
	127					<u> </u>				_
	128									
	129									
	128 129 130									
	131									
	131 132 133									\dashv
	133		\vdash	-						\neg
	134	Н		\vdash					-	\dashv
	134 135	-	\vdash	-					-	\dashv
	136	-	-		 	\vdash	_		-	-
	127	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash				\dashv
	137 138	_	\vdash	-	-	<u> </u>			_	\dashv
	130		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			-	\dashv
	139 140		\vdash		_	<u> </u>				
		<u> </u>		Ь.	<u> </u>	\vdash	_		-	—
	141		<u> </u>	_	ļ.	<u> </u>			<u> </u>	
	142					L			<u> </u>	
	143	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\sqcup					
	144			Ш		L				
	145									
]	146									
	147									
	148									
	149				-					
	150			П						\Box
						—				لــــا